



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**  
**UNIVERSITAS SYIAH KUALA**  
**UPT. PERPUSTAKAAN**

Jalan T. Nyak Arief, Kampus UNSYIAH, Darussalam – Banda Aceh, Tlp. (0651) 8012380, Kode Pos 23111  
Home Page : <http://library.unsyiah.ac.id> Email: [helpdesk.lib@unsyiah.ac.id](mailto:helpdesk.lib@unsyiah.ac.id)

---

## **ELECTRONIC THESIS AND DISSERTATION UNSYIAH**

### **TITLE**

**EFEKTIVITAS PENGGUNAAN VIDEOTRON SEBAGAI MEDIA SOSIALISASI PROGRAM PEMERINTAH TERHADAP PENINGKATAN PENGETAHUAN MASYARAKAT KOTA BANDA ACEH (SUATU PENELITIAN PADA VIDEOTRON DI TAMAN RATU SAFIATUDDIN LAMPRIET KOTA BANDA ACEH)**

### **ABSTRACT**

#### **ABSTRAK**

Penelitian ini berjudul “Efektivitas Penggunaan Videotron Sebagai Media Sosialisasi Program Pemerintah Terhadap Peningkatan Pengetahuan Masyarakat Kota Banda Aceh (Suatu Penelitian Pada Videotron di Taman Ratu Safiatuddin Lampriet Kota Banda Aceh)”. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui efektivitas penggunaan videotron oleh pemerintah Kota Banda Aceh dalam mensosialisasikan program pemerintah terhadap peningkatan pengetahuan masyarakat Kota Banda Aceh. Populasi pada penelitian ini adalah seluruh masyarakat Kota Banda Aceh yang berjumlah 254.904 jiwa, jumlah sampel ditentukan dengan menggunakan rumus Slovin presisi 10% dari jumlah populasi, maka besarnya sampel yang diambil adalah sebanyak 100 responden. Teori yang digunakan dalam penelitian ini adalah teori aliran informasi, yang menjelaskan bagaimana informasi berpindah dari media atau komunikator kepada khalayak untuk mendapatkan efek tertentu yang dikehendaki. Pada penelitian ini, digunakan pendekatan kuantitatif analisis deskriptif. Data primer dalam penelitian ini diperoleh melalui survei dengan menggunakan kuesioner sebagai instrumen penelitian, dan diolah secara statistik dengan program SPSS versi 23 yaitu, uji validitas dan reliabilitas, uji normalitas, uji regresi linear sederhana, t-hitung dan identifikasi determinan. Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa hasil pengujian hipotesis diperoleh nilai thitung adalah sebesar 9,387 dan nilai ttabel pada 0,05 pada uji dua sisi diketahui 1,984, maka  $H_a$  diterima, dan dari hasil perhitungan regresi linear diperoleh nilai  $b = 0,793$  (79%) dengan taraf signifikansi 0,000 artinya efektivitas penggunaan videotron berpengaruh positif dan signifikan terhadap peningkatan pengetahuan masyarakat.

Kata Kunci : Efektivitas, Videotron, Media Sosialisasi, Pengetahuan.